

"

!"#\$%&'NOP60-)Q6*'+5'(%P#""!"#\$%&'40-)Q)-)6*'

"

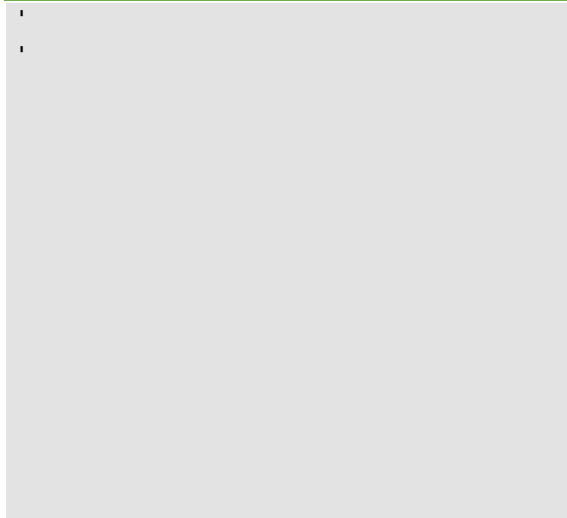
e)\$STSSA\$c3E\$L->#\$!" -) -' &=\$B-' '\$' &3#9\$+(\$1#-9\$-)9\$#18-)9\$+' #83(>3-%\$+(\$**#3\$. ()+&)=&)>\$#9=. -+&()\$-)9\$
3#' #-3. "\$ (88(3+=)&+&#' \$&)\$+' #3-3#-\$(*\$L1-4\$!"#3-84E\$
c#+-&1#9\$&)*(3%-+&())\$-C(=\$+ '\$g3-9=-+#\$; #3+&*&. -+#\$&)\$L1-4\$!"#3-84\$. -)\$C#*\$ (=)9\$()\$(=3\$B#C' &+#`\$\$
"++8`YBBBBf=L#9=Y%#)+-1"#-1"Y83(>3-%' Y81-4D

"

?' #%#'+#3\$^@(*\$+' #83\$83(>3-%E\$7+\$#-.' \$+&%#\$8 (&)+A\$*- . =1+4\$' "-3#\$+' #'\$ +=9#)+5'\$; ; 6DJ\$9-+-\$\$)! #0#3-\$-)9\$ (**#3\$+(\$
 %###+\$()#D()D())#\$+(\$83(0&9#*\$##9C-./\$+(\$+' #'\$ +=9#)+E\$! "#3#-\$3#B(\$8-3+' '\$(*\$+' #'\$; ; 6DJASL-3+\$V'\$; (=)' #1&)>\$6/811'\$ \$
 -)9\$! "#3-8#=#&.\$; ()9&+&()' \$-)9\$L-3+\$ee\$; (=)' #1&)>\$c&' 8 ('&+&()' '\$-)9\$N#'' -O&(3' E\$L-3+\$e\$&).1=9#'\$VSD&+##%' \$()\$-\$^D
 8 (&)+\$h&/#3+\$' . -1#\$-)9\$8-3+\$ee\$&).1=9#'\$VVD&+##%' \$()\$-\$^D8 (&)+\$h&/#3+\$' . -1#E\$! "#\$. " -3+\$C#1(B\$' " (B'\$+' #'\$-0#3->#
 '\$ (3#'\$*(3\$#-.' "\$. (" (3+\$B&+'&)\$+' #83(>3-%\$*(3\$L-3+\$e\$-)9\$L-3+\$ee\$(*\$+' #'\$; ; 6DJE\$\$\$

\$

BB/:L'/60-)#+'	BB/:L'L%-)+\$'	76%"G''	76%"8''
		AB.%**'#S'898FH'	AB.%**'#S'898; H'
		A\>;]H'	A\>; CH'



!"#(%&)730'#0,.'"\$%)

!"#\$*(11(B&)>\$'=%%%-34&). (38(3-+#'\$9-+-*\$3(%\$M-11\$STSSA\$683&)>\$STSOA\$-)9\$6=%%%#3\$STSOE\$6+=9#)+'. (%81#+#\$
; (=3'#\$K0-1=-+&())'\$?eCk7\$6+=9#)+\$J-+&)>\$(*\$e)' +3=. +&())\$M(3%'@83(0&9&)>\$*##9C-./\$(())\$+'#\$\$. (=3'#\$\$. ())+\$-)9\$
&)' +3=. +(3\$8#3*(3%-). #\$\$-+\$+'#\$\$. (%81#+&())\$(*\$#-.'\$. (=3'#\$E7>>3#>-+#\$9-+-\$(())\$*-.=1+4&)\$#-.'\$. (\$(*\$+'#\$\$. -+#>(3&#'\$
(=+1&)#9\$C4\$+'#\$eCk7\$3-+&)>\$*(3%&&\$\$(=+1&)#9&&)\$+'#\$+ -C1#\$C#1(BE\$\$'

/1&&%&"2'#S'L` <4'<Q%.1%)-# +3'VW'B(JB'T%01.-2\$

\$	M-11\$STSS\$		683&)>\$STSO\$		6=%%%#3\$STSO\$	
\$	70#3->#\$	2)&+\$6.(3#\$	70#3->#\$	2)&+\$6.(3#\$	70#3->#\$	2)&+\$6.(3#\$
7@6=%%%-34\$	XEa\$	^i\$	XE			

"

/#(3&:)"<(04#0,.\$=)/,#4&\$,%>7* +'' : &(%0\$4)/.,&)/#+&(3.%''(%
b).#8#3\$4#-3A\$+'#\$; <: ; \$83(>3-%\$' #) 9'\$(=\$' =30#4'\$+(\$>3-9=-+&)>\$' +=9#)+'A\$#%81(4#3'\$(*\$83(>3-%\$>3-9=-+#' A\$
-) 9\$.1&)&. -1\$' =8#30&' (3'\$(*\$. =33#)+\$-) 9\$8-' +' +=9#)+'E\$e)\$STSOA\$SX[\$?PRI @(\$>3-9=-+&)>\$' +=9#)+'\$. (%81#+#9\$+'#\$
KI&+\$e)+#30&#B\$'=30#4A\$Q\$#%81(4#3'\$\$. (%81#+#9\$+'#\$K%81(4#3\$6=30#4A\$SV\$-1=%)&\$\$. (%81#+#9\$+'#\$71=%)&\$6=30#4A\$
-) 9\$i \$.1&)&. -1\$' =8#30&' (3'\$\$. (%81#+#9\$+'#\$6&+#\$6=8#30&' (3\$6=30#4E\$g3-9=-+&)>\$' +=9#)+'\$-) 9\$#%81(4#3'\$B#3#\$-' /#9\$
+(\$&) 9&. -+#\$B''#+''#3\$+'#\$, 2\$; <: ; \$83(>3-%\$*#11\$C#1(B\$+'#&3\$#18#. +-+&())'A\$%#+'#&3\$#18#. +-+&())'A\$(3\$#1. ##9#9\$
+'#&3\$#18#. +-+&())'\$()\$+'#\$' #0#)\$83(>3-%\$(Cg#. +&0#'E\$799&+&()) -114A\$K%81(4#3'\$-) 9\$6&+#\$6=8#30&' (3'\$B#3#\$-' /#9\$

"

aE	7C818+4\$+(\$=' #83(. #9=3#' \$ *(3\$-' #' #')>\$-)9\$ %->)>\$' =&. &9#3&' /E\$	K%81(4#3'\$ 6&+#6=8#30&' (3'\$	QQ[\$ VSE^[\$	aZ[\$ i ZE^[\$	T[\$ T[\$	T[\$ T[\$
ZE	L3(*#' '&()-1\$. ()9=. +\$D\$ %-&)+-&)>\$-883(83&-+#\$ 8#3' ()-1\$-)9\$ 83(*#' '&()-1\$C(=)9-3&#' E\$	K%81(4#3'\$ 6&+#6=8#30&' (3'\$	T[\$ aSE^[\$	VTT[\$ QZE^[\$	T[\$ T[\$	T[\$ T[\$
i E	; (=)' #1&)>\$' /811'\$&)\$ *-. 81&+--+&)>\$. 1&#)+ ' k\$ #181(3-+&()\$(*\$+' #83\$ +' (=)' + '\$-)9\$*##1&)' AS&)\$ *-. 81&+--+&)>\$&)' &>' +\$+' -+\$ 1#-9'\$+(\$. ''-)>#\$\$	6&+#6=8#30&' (3'\$	QZE^[\$	aSE^[\$	T[\$	T[\$
]E	7C818+4\$+(\$. ()9=. +\$-\$)9\$ &)+#383#+\$. (=)' #1&)>\$ -' #' '#%#)+ '\$	6&+#6=8#30&' (3'\$	QZE^[\$ \$	aSE^[\$ \$	T[\$ \$	

"

/1"Q62'L6*1.-*S#""Y"%51%-)+\$'/-156+-*'+5'<&M.#26""*					
! "#\$"%&'NOP60-)Q6'	L6*M#+56+-' g3-9=-+&)>\$ 6+=9#)+'A\$: 1-' '\$(*\$ STSQ\$?PRI @ K%81(4#3' \$?PRO@	<d066565' <dM60-%-)#+*'	(6-' <dM60-%-)#+*'	a6.#R' <dM60-%-)#+*'	`)5'+#-' #0*6"Q6'
VE _ (=3Y6+=9#)+5' \$-C&1&+4\$+(\$ 9#%()'+3-+#\$'' (1&' +&. \$-) 9\$ %=1+&. =1+=3-1\$' /&1' \$&)\$B(3/&)>\$ B&+"\$9&0#3' #8(8=1-+&() '\$ -.3(' '\$" #"\$"=%-)\$&*\$'\$'8-)E\$	g3-9=-+&)>\$ 6+=9#)+'\$ \$ K%81(4#3'\$	QZE^[\$\$ \$ aZ[\$	^T[\$\$ \$ QQ[\$	VSE^[\$ \$ T[\$	PY7\$ \$ T[\$

"

L6M#"-'

"

e) \$STSQDSTSXA\$+" # \$; < : ; \$83 (>3-%\$B&11\$B (3/\$+ (\$&). 3#-' # \$ #) 3 (11%#) +\$&) \$+ " # \$ L1-4\$! " #3-84\$g3-9=-+#\$; #3+&*&. -+#\$
83 (>3-%A\$>3 (B\$-) 9\$ =88 (3+\$+ " # \$, 2\$ < #) 5' \$; #) + #3\$* (3\$ < #) + -1\$O#11) # ' ' A\$83 (0&9#\$. () +&) =&) >\$#9=. -+& () \$+3-&) &) >\$
(3\$. (%%=) &+4\$%#) + -1\$ " # -1+ " \$83 (# ' ' & () -1' A\$-) 9\$. () +&) = # \$+ (\$ ' # # / \$ # 1 + # 3) -1\$* =) 9&) >\$* (3\$ ' . " (1-3' " " &8\$' =88 (3+\$* (3\$
(=3\$' +=9#) + ' E\$! (\$- . " �#\$+ " # ' # \$ > (-1' \$-) 9\$&%83 (0#\$- ' \$- \$83 (>3-%A\$B#\$B&11\$. () +&) = # \$+ (\$ C- ' # \$83 (>3-%\$
% (9&*&. -+& () ' \$ () \$9 - + - \$ > - + " # 3#9\$*3 (%\$-1=%) &A\$>3-9=-+&) >\$' +=9#) + ' A\$' &+ # \$' =8#30&' (3' A\$#%81 (4#3' A\$-) 9\$ / # 4\$
' + - / # " (19#3' E\$O#\$9##814\$0-1=#\$+ " # \$' =88 (3+\$B#\$3# . #&0#\$*3 (%\$ (=3\$. (%%=) &+4\$8-3+) #3' O 8-3+&. =1-314\$+ " # \$
#) > - > # 9A\$. 3# - +&O#\$-) 9\$. (%%&+ # 9\$. 1&) &. -1\$' =8#30&' (3' \$B" (\$B (3/\$B&+ " \$ (=3\$' +=9#) + ' \$&) \$+ " # \$* E\$e) \$. (11-C (3-+& () \$
B&+ " \$ (=3\$. (%%=) &+4\$8-3+) #3' A\$B#\$. () +&) = # \$+ (\$ C#\$. (%%&+ # 9\$+ (\$83#8-3&) >%#) + -1\$ " # -1+ " \$83 (*# ' ' & () -1' \$B" (\$
83- . +&. # \$B&+ " # \$ I . # 11#) . # \$&) \$. (=) ' # 1&) >\$' / &11' \$-) 9\$+ # . ") &F = # ' A\$#+ " &. -1\$-) 9\$83 (*# ' ' & () -1\$&) + # > 3&+4A\$-) 9\$. =1+=3-1\$